

給水装置工事検査申請書

(宛先) 焼津市長

年 月 日

給水装置工事が完了したので、焼津市水道事業給水条例第6条第2項の規定に基づき、当該工事検査の申請をします。

指定給水装置工事事業者

給水装置工事主任技術者

所在地

氏名

電話

氏名

工事検査表					
工事種別	新設・改造・修繕・撤去・臨時		装置場所	焼津市	
水栓番号			申込者住所		
メーター番号			申込者氏名		
検査種別	番号	検査項目			検査成績
					検査 再検査
手続	1	必要書類は、添付されている			
	2	市長の審査指示事項は、守られている			
使用材料	3	使用材料は、水道法施行令第6条に規定する基準に適合している			
道路工事	4	道路埋設は、占用条件通りである			
	5	路面及び舗装復旧は、占用条件通りである			
	6	止水栓の操作に支障はない			
	7	適切な接合が行われている			
	8	しゅん工図面は、現地配管と相違ない			
	9	水道メーターは、位置・深さ・方向等、適切に設置されている			
	10	メーター番号は、水栓番号に整合している			
	11	配管は規定の深さで、建家外周から屋内に配管されている			
屋内工事	12	屋外立上り管には、防寒被覆を施工してある			
	13	各階立上り管には、止水バルブを取り付けてある			
	14	配管完了後、洗管放水してある			
	15	適切な接合が行われている			
	16	しゅん工図は、現地配管と相違ない			
	17	ポンプとの直結配管はない			
	18	給水管は、市水以外の水管及び不適合設備に直結していない			
	19	受水槽は、自家水と混合していない			
危険配管	20	浄化槽又は排水管との接近、直下、並設配管はない			
	21	自家水との接近、直下、並設配管はない			
	22	受水槽の最高満水面との落し込み間隔は、規定以上設けられている			
	23	飲用外のプール、受水槽の最高満水面との落し込み間隔は、露出とし20cm以上設けられている			
	24	直結フラッシュ弁に、真空破壊装置を付けてある			
	25	逆流防止の為の給水用具が、設置されている			
	26	受水槽は、地上又は床面上に設置されている			
	27	地階の場合は、補助、水槽受水となっている			
その他	28	水圧テストは、1.75MPa(1分間)に合格している			
	29	他に自家水設備がある			
	30	残留塩素0.1mg／1以上に合格している			

※工事業者確認欄に○印を付けること。

検査年月日	年 月 日
-------	-------

検査	水道技術管理者	水道工務課長	給水担当主幹・係長	工事検査	受付